Index of Claims											

Application No.

Theresa T Doan

10/721,659

Examiner

Applicant(s)

KOH, KWAN-JU

Art Unit

2814

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled Restricted

Non-Elected Ν 1 Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim									Claim														
1       +       51       52         3       +       53       53         4       +       54       55         6       +       55       56         7       +       57       57         8       +       59       59         10       +       60       61         11       61       61       61         12       62       63       63         13       63       63       63         14       64       64       64         15       66       66       66         17       67       68       69         20       70       70       71         18       68       69       70         21       71       71       71         22       72       72       72         23       73       74       74         25       76       77       78         29       79       79       30         30       80       80       80         31       79       79       90         30       80	Cla	im				[	) at	<del>2</del>					Cla	aim	<u> </u>				<u>Jati</u>	<del>-</del>			_
2 +       3 +       4 +       54       54       54       54       55       55       56       55       55       55       55       55       55       55       55       55       55       56       57       57       58       59	Final	Original	9/9/04										Final										
3       +       -       53       -       -       54       -       55       -       55       -       55       -       56       -       -       -       55       -       -       56       -        -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -        - <td< td=""><td></td><td></td><td>+</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>			+																				
4       +         5       +         6       +         7       +         8       +         9       +         10       +         60       -         11       61         12       62         13       63         14       64         15       66         16       66         17       67         18       69         20       70         21       71         22       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       1         32       83         33       84         34       84         35       85         36       86         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87		2	÷																				
5         +           6         +           7         +           8         +           9         +           10         +           60         -           11         61           12         63           13         63           14         64           15         65           16         66           17         67           18         68           19         69           20         70           21         71           22         73           23         73           24         74           25         75           26         76           27         77           28         78           29         79           30         80           31         1           32         83           33         84           34         84           35         85           36         86           37         87           38         88			÷																				L
6       +         7       +         8       +         9       +         10       +         60       -         11       61         12       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       10         32       83         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92			+		Ĺ	_																	L
7       +         8       +         9       +         10       +         60       60         111       62         13       63         14       64         15       65         16       66         17       67         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       94         44       94         45       95      <			÷																				L
8       +         9       +         10       +         60       -         11       -         61       -         62       -         13       -         63       -         14       -         64       -         15       -         16       -         17       -         18       -         19       -         20       -         21       -         71       -         22       -         23       -         24       -         25       -         26       -         27       -         28       -         29       -         30       -         31       -         32       -         33       -         34       -         35       -         36       -         37       -         38       -         39       -         40       -		6	+								_			56					_	L	<u> </u>		L
9			+				_	<u> </u>	<u> </u>	_								<u> </u>			<u> </u>		L
10 +	<u></u>		÷	_	<u> </u>	L	L_	_										L_	L	<u> </u>	L	_	L
11       12       61       62       63         13       64       64       64       64       65       65       66       67       67       66       67       67       68       68       68       68       69       70       70       71       72       72       72       72       72       72       73       73       73       73       74       75       76       76       77       78       80       80       80       80       80       80       80       80       80       80       81       81       81 <t< td=""><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td>_</td><td></td><td></td><td>L</td></t<>			_		_	_	_	_		_								_	<u> </u>	_			L
12			+		<u> </u>			<u> </u>	_		_							<u> </u>	_	_			L
13					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_							_		_			L
14       64         15       66         16       66         17       68         18       68         19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       76         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         46       96         47       97         48       98         49       99			_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							_	L.				L
15			L.			_	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>							ļ				-	L
16       17       66       67       68         19       68       69       70       71       71       72       72       72       73       74       75       75       75       76       77       77       77       78       79       78       79       79       78       79       79       79       79       70       70       70       70       70       70       70       71       71       72       72       72       73       74       74       74       74       74       75       75       75       76       77       77       77       77       77       77       77       78       79       90       80 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td><math>\sqcup</math></td><td></td><td></td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>ļ</td><td></td><td>_</td><td>L</td></t<>					_			_							$\sqcup$			<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	L
17       18       67       68         19       70       70       70         20       70       71       72       72         23       73       74       74       74       74       75       76       77       77       77       77       78       79       30       80       80       80       81       81       82       83       83       83       83       83       83       83       83       84       84       84       84       84       84       84       88       89       90       90       90       90       90       90       90       91       94       94       94       94       94       94       94       94       94       94       94       94       94       94       96       97       97       98       99					_			_		_	_				_			<u> </u>	<u> </u>			_	L
18       19         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         78       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>				$\vdash$					_	<u> </u>	_	L
19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>				Ш			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       96         46       96         47       97         48       98         49       99					_	_	_	_	<u> </u>	_	_				-					<b> </b>		_	L
21       71         22       72         23       73         24       74         25       76         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_				$\sqcup$			_		<u> </u>		_	L
22       33       72       73         24       74       74       74         25       75       76       77         28       76       77       78         29       79       80       81         31       81       82       83         33       83       83       83         34       84       84       84         35       86       86       86         37       87       88       89         40       90       90       91         41       91       92       93         43       94       94       94         45       95       96       96         47       97       98       99	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				$\vdash$			_		<u> </u>	_	_	L
23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99			<del>                                     </del>		<u> </u>	_	-	<u> </u>	_	$\vdash$	_				$\sqcup$			<u> </u>		-	_	<u> </u>	┡
24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98	<u> </u>	22	-		<u> </u>		_		-	$\vdash$	-			72					├	├—	-	-	H
25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	⊢		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	_				$\vdash$					⊢	_	_	┝
26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         99       99	$\vdash$		$\vdash$		-	-		$\vdash$	$\vdash$	-					$\vdash$			-		-	-	-	┝
27       28         29       77         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         99       99	-		$\vdash$		$\vdash$	⊢	⊢	-	├	<del> </del>	-				Н	-			┢	⊢	┢	┢	⊦
28       78         29       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	$\vdash$		┝	-	⊢	-	-	├	<del> </del>	-	├—				-	-	-	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	H
29     79       30     80       31     81       32     82       33     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99	-		$\vdash$		⊢	<u> </u>	┝	-	-	├					Н	-	-		┢	$\vdash$	$\vdash$	┢	H
30	-		$\vdash$	-		<del>                                     </del>	-	-	_	├	├─					_			├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	H
31       •       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       88         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	-		$\vdash$	$\vdash$	⊢	├-	-		<del> </del>		┝				H		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	⊦
32     82       33     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		31	$\vdash$	-	-	├	<del>                                     </del>	-	-		<del>                                     </del>				$\vdash$	_			$\vdash$	$\vdash$	┝	_	H
33       83         34       84         35       85         36       86         37       86         87       88         89       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       98         48       98         49       99			├	┝	-	┢	-	-	-	-	├				$\vdash$					$\vdash$	├	├	H
34     84       35     85       36     86       37     86       38     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			-	-		-	╌	├	├─	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$				-	-	-		H
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			┢			<del>                                     </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$								-	_	-	-	H
36     86       37     88       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			<del>                                     </del>	-					┢									_	$\vdash$	-	<del>                                     </del>		t
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			-	<del> </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	_	<del>                                     </del>	┪	┢	$\vdash$	1			Н						$\vdash$	$\vdash$	t
38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			┢	┢	_	<u> </u>	┢	┢	┪	_			-		Н							Т	t
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			<del>                                     </del>	-			<del>                                     </del>		$\vdash$						Н				1		_	_	t
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		39						$\vdash$									_		$\overline{}$	$\overline{}$	$\vdash$	$\vdash$	T
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99							$\vdash$	$\vdash$	_		_				П	_		<del>                                     </del>		1	_		T
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		41		$\vdash$				$\vdash$	_					91			-						T
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99				_		<u> </u>			_		1	1						Т					T
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		43	Г	ऻ	Г	$\vdash$			$\vdash$			1 1		93	Ħ						П		T
45 95 96 96 97 48 98 99 99 99 99					1	1	1	1		ļ <u>-</u>	1				П								T
46 96 97 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		45		Г	П				П					95		_							Γ
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99															П			T	Г	Π	T		Γ
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		47	Г		Г	Γ												Γ		Г			Γ
49 99 99		48										]											Γ
		49										]		99		_							Γ
												]		100									Γ

	Cla	Date									
	Final	Original									
		51									
		52								-	
		53									
		54				_				$\vdash$	
		55		-			-				
		56		-	-		-			-	-
		57		-	-	H	-	_		-	
		58			-	_	-			-	
		59			<del> </del>		-			-	-
		60	-		<del>                                     </del>			-			
		61	-	-	$\vdash$	-					
		62		_	$\vdash$			_		-	
		63				-		_		$\vdash$	
		64			-					-	-
		65			_	-				_	
		66			-	_	_	_		-	
						-		_		_	_
		67			H			_		_	
		68			-	_		_			
		69			-	_		_		_	
		70		<u> </u>	_	_		_	_	_	
		71		<u> </u>	<u> </u>	_		_		-	_
i		72		<u> </u>	_			_	_		
ļ		73		<u> </u>						_	
		74		<u> </u>	<u> </u>			_			_
		75		L	<u> </u>						_
		76		_	<u> </u>						
		77		<u> </u>	<u> </u>						_
		78		_	<u> </u>	_					_
		79		_	<u> </u>						
		80		_	<u> </u>					_	_
		81		_	<u> </u>						
		82		_	<u> </u>			_			_
		83						_			_
		84		<u> </u>						_	<u> </u>
		85	<u> </u>	<u> </u>		_	_				_
		86		_			<u> </u>				
		87				-					_
		88		<u> </u>		<u> </u>			_	<u> </u>	
		89	_	<u> </u>		<u> </u>		_		<u> </u>	
		90		<u> </u>		ļ			_	<u> </u>	
		91	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			<u> </u>	
		92	_	$\vdash$	├_	$\vdash$	L.	Ш	<u> </u>	<u> </u>	-
		93	_	┞	<u> </u>	<u> </u>	L.	L		<u> </u>	<u> </u>
	ļ	94	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
		95	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
		96	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>				
		97	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
		99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
		100				1	•				

	ı										
Cli	aim	Date									
Final	Original										
	101										
	101 102										
	103										
	104										
	105										
	106										
	107										
	108	$\vdash$									
	109 110	$\vdash$				<u> </u>					
						H					
	111	$\vdash$		$\vdash$	<del>   </del>		Ь—			$\dashv$	
	112 113	$\vdash$					-			$\dashv$	
	114	$\vdash$				H	H		-	$\dashv$	
	115	Н		Н	$\vdash$	М	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
	116	$\Box$								$\dashv$	
	117	П								$\Box$	
	118										
	119										
	120										
	121										
	122										
	123 124										
	124										
	125				<u> </u>				<u> </u>		
	126	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	_	_		
	127		_	-		<u> </u>			-		
	128 129	-		-		-	├				
	130	-		-		┝	-	_	-		
	131	-				<del> </del>		-	-		
	132	$\vdash$	-	-		-	-	-		Н	
	133			-		-				П	
	134		Г					П			
	135										
	136										
	137	匚				oxdot	$\Box$				
	138	_				<u> </u>	L	_	_	Ш	
<u>.                                    </u>	139	$\vdash$		<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	140	_		ļ	ļ		<u> </u>		<u> </u>	Щ	
	141	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<del>                                     </del>	Н	
	142	_		_	<u> </u>	├	-		<del> </del>	$\vdash\vdash$	
	143	├-	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>		-	Н	
<del></del>	144 145	$\vdash$	—	$\vdash$	-	-	┢		-	Н	
	146	┢	$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$	-	Н	
	147	┼	$\vdash$	_		-	$\vdash$	$\vdash$	├-	Н	
	148	╁	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н	
	149			$\vdash$			$\vdash$	-		$\vdash$	
	150	t		_	$\vdash$	$\vdash$	Η	H	┢	Н	